Index of Claims

Appli	ication	/Contro	i No.

09/992,035

Examiner

Luke Gilligan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DAHLIN ET AL.

Art Unit

3626

i	√	Rejected
	=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

Restricted

al)	N	Non-Elected
		Interference

A	Appeal
0	Objected

	Claim Date									
Cla	ım	Date								
Final	Original	5/25/06								
	1	+		Г	T	\vdash	Г	Т	Г	\Box
	1 2 3 4 5				İ				1	
	3							Π	Г	
	4	+								
	5	+								
	6 7	+								
	7	+	L	L	<u> </u>					Ц
	8	+	<u> </u>	L	L	L.	_	_	_	Щ
	9	+	<u> </u>	<u> </u>	└	<u> </u>				Ш
	10	_	<u> </u>	_	╙	├_				Ш
	11	-	_		⊢	-	┡	<u> </u>	<u> </u>	Н
	12	1	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	┡			\vdash
	13	⊢	┝	-	Ͱ	┡	-	-	_	Н
	11 12 13 14 15 16 17 18	₩	<u> </u>		-	⊢	-	┝	\vdash	Н
	16	\vdash	┢	-	├	⊢	-	-	⊢	Н
	17	\vdash		┢		├		-	⊢	Н
	18	+	\vdash	⊢	╌	┢		 	-	\vdash
	19	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	-	-	Н
	20		-			-	┝	\vdash	\vdash	Н
	20 21	+		_	H	\vdash	Н	-	-	H
	22	+		_	Т	_	\vdash			Н
	22 23 24	+				_	\vdash			П
	24	+					Г			П
	25 26 27	+						Π	Π	П
	26									
	27	+								
	28 29	+		_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	29	+		L.	_	<u> </u>	<u> </u>			
	30 31	+	_	<u> </u>		_	L	<u> </u>	_	
	31	+		<u> </u>	ļ_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
	32			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ.
	33 34	+	_	<u> </u>	├	<u> </u>		<u> </u>		L
	35	+		⊢	├—	-	-			<u> </u>
	36		_	┝	_	_	┝	-	-	
	36 37	+ +	_	\vdash	├	-	-	_	-	
	38	+	-	_	-	├─	_	├─	<u> </u>	\vdash
_	39	+		\vdash		-	\vdash	-		-
	40	+	-	\vdash	\vdash		\vdash	-	-	\vdash
	41			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н
	42		_		Т	Г		\vdash	\vdash	Н
\neg	43	П							_	П
	44	П								\Box
	45								П	П
	46				_					
	47									
	48									
	49									
	50									

Date		Claim			Date						
				T							П
	1 1	Final	Original								
	1 1	iī	Ĕ		1						
									<u> </u>	L	
	4	<u> </u>	51 52 53				_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
			52				_		ļ	<u> </u>	Щ
	—		53		-	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	Ш
 	+		54	\dashv		_	_		<u> </u>	_	Щ
 	+		55		_	\vdash		-	<u> </u>	<u> </u>	Н
- - - - - -		_	56	-		_		_	<u> </u>	ļ	Н
 	+		57			Н		├—	\vdash	⊢	Н
 	+-		58 59			_		H	⊢	⊢	Н
	+ +	\vdash	60	\dashv	+-			-		-	Н
	+-	\vdash	61	\dashv	+-	_	_	<u> </u>	-	-	Н
' 	+-	\vdash	62	+	+-		\vdash		<u> </u>	\vdash	Н
' 	+-	 	63	\dashv	+	_	┢	 	 	\vdash	H
 	+		64	\dashv	1			-	-	 	Н
 	\forall		65	\dashv						\vdash	H
	\top		66	\neg				-		Г	П
	\top		67		$\neg \neg$						П
			68						_		П
			69 70							Г	
			70								
			71	\Box							
			72 73								
			73								
			74		\perp						
	44		75	\dashv					ļ		Ш
	$\perp \downarrow$		76	\perp	\bot				<u> </u>		
			77	_	44				<u> </u>		Щ
			78	-	+						LI
- - - - - -	1		79		+	_		_	_	_	
	+		80	-			_	_	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
- - - - -	+-	\vdash	81 82	-+	+		_	_	_	 	$\vdash \vdash$
 	+	\vdash	83	\dashv	+					<u> </u>	
- - - - 	+	$\vdash\vdash\vdash$	84	+	+	-		-	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
	+		85	\dashv	\dashv	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	Н
 	+-	$\vdash \vdash \vdash$	86	\dashv	+	\dashv	_	_	Н	\vdash	\vdash
- -	+-1	\vdash	87	-+	+	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н	$\vdash \vdash$
 	+	\vdash	88	\dashv	$\dashv \dashv$	\vdash			Н		H
 	1	\vdash	89	\dashv	$\dashv \dashv$	\dashv			\vdash	Н	$\vdash \vdash$
 	\sqcap		90		\top				М		\vdash
	† †	ГП			\top						\sqcap
	\top	П	91		\top						\sqcap
			93								
			94								
			95	\Box							
			96	\Box							
	\perp		97	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	Ш						
\bot	 		98	$\perp \!\!\! \perp$		_]					
	 		99		44		_			Ш	
			100	L							

Cla	Date									
			-			Γ	Г	П	Г	
-	Original						ļ			1
Final	ij									
"	ō									
		-	 	├	<u> </u>	<u> </u>	├-	 	_	Н
<u> </u>	101	-	_	<u> </u>		_	├-	<u> </u>	_	\vdash
-	102 103	<u> </u>	_	-	_		<u> </u>	<u> </u>	_	\square
	103	<u> </u>	ļ			_	<u> </u>		_	Ш
	104	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
	105	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>			Ш
	106		L	L	_		L_	_	L	Ш
	107		ļ	L	L	L.	<u> </u>	_	ļ	Ш
	108	_	_	L.	<u> </u>			L	_	Ш
	109						ļ			
	110				_	<u></u>				
	111		<u> </u>	L_				<u> </u>		Ш
	112		<u> </u>	L.,			L_	<u> </u>		Ш
	113		<u> </u>	L_	<u>_</u>	L_			L	<u> </u>
	113 114 115		<u> </u>			<u> </u>		匚	<u> </u>	$oxed{L}$
	115		L_		_			ட		
	116 117				<u> </u>		L	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$		<u>[</u>]
	117				L	L_	L_	$oxedsymbol{oxed}$		
	118 119	L					L			
	119									
	120	L			<u> </u>		_			Ш
	121 122 123									
	122	L	L		L	_	L			
	123				L					
	124 125		L			<u> </u>				Ш
	125					L	<u>L</u>	L		Щ
	126					L				
	127 128 129 130						_	L		
	128						_	$oxed{oxed}$		
	129	<u> </u>								
	130						L		L.,	
	131	<u> </u>								
	132		$oxed{oxed}$	Ш	L_	L		$oxed{oxed}$		
	133				<u> </u>				L	Ш
	134								L	
	135 136							L		$oxed{oxed}$
	136									
	137					لـــا			L_	
	138				L	L	L.	Щ	Щ	Ш
	139	L.,	Щ		L	L	Щ.		Ш	Ш
	140		Ш			ļ	L_	Ш	_	Щ
	141	<u> </u>	Щ			L.	L-	\sqcup		Щ
	142		L		<u> </u>	L	_			Ш
	143	L	Щ	Ш	<u> </u>	L.,	<u> </u>	Щ	Щ	Щ
	144	_	Ш						L.,	
	145		Ш	\Box		L.,	Щ	Ш	Ш	
	146		Ш					$oxed{oxed}$	Ш	Ш
	147		Ш			Ш				
	148		Ш					Ш		
	149		Ш					Ш		
	150									